



**Taşova**  
**Şehit Bekir Özdemir**  
**Anadolu İmam Hatip Lisesi**

# **DENEME SINAVI 2**

(Aralık 2018)

## **10. SINIF**

20.12.2018  
118144@meb.k12.tr  
<http://tasovaimamhatip.meb.k12.tr/>

**1.**

(I) Türk adının geçtiği ilk Türkçe metin olan Orhun Yazıtları, Yolluğ Tigin tarafından taşlara kazınmıştır.

(II) Bu yazıtlarda Türk devlet adamlarının millete hesap vermesi, onlarla hesaplaşması söz konusudur.

(III) Göktürk alfabesiyle yazılmıştır.

(IV) Bu yazıtlar üç büyük kişi adına diktirilmiş üç büyük anıttan oluşur.

(V) Bu yazıtlar Türklerin İslamiyet'i kabul etmesiyle yazılmış, Müslüman Türklerin tarihimize bir armağanıdır.

**Bu parçada verilen numaralı cümlelerden hangisinde bir bilgi yanlışı vardır?**

A) I. B) II. C) III. D) IV. E) V.

**2.**

İslamiyet öncesi Türk edebiyatında; yiğitlik, aşk, tabiat ve savaş konularında söylenen şiirlere (I)koşuk, yapılan yas törenlerine (II)yuğ, bu törenlerde söylenen şiirlere (III)sagu, öğüt verici atasözü niteliğinde olan sözlere (IV)sığır, ziyafet törenlerine de (V)şölen denirdi.

**Yukarıda numaralanmış yerlerin hangisinde bilgi yanlışı vardır?**

A) I. B) II. C) III. D) IV. E) V.

**3.**

**Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet öncesi Türk edebiyatının "yazılı edebiyat" dönemine ait bir özellik değildir?**

A) Bu dönemin en önemli ürünü Göktürk Kitabeleri'dir.

B) Bu dönemde koşuk, sagu, sav gibi türlerde ürünler verilmiştir.

C) Göktürk ve Uygur olmak üzere iki tür alfabe kullanılmıştır.

D) Bu dönemdeki Uygur yazıtlarının birçoğu Budizm ile ilgili dinsel metinlerdir.

E) Yenisey Kitabeleri de bu dönemin yazılı ürünlerindendir.

**4. Aşağıdakilerin hangisinde İslamiyet öncesi döneme ait türler bir arada verilmiştir?**

A) Koşma – Varsağı – Ağıt – Destan

B) Koşuk – Sagu – Destan – Sav

C) Koşuk – Ağıt – Sav – Destan

D) Koşma- Semai – Sagu – Sav

E) Koşuk – Semai – Varsağı – Ağıt

**5.**

**Aşağıdakilerden hangisi, İslam öncesi Türk edebiyatı nazım türlerinin ortak özelliklerinden biri değildir?**

A) Dini ve tasavvufi konuları işlemek

B) Arı bir Türkçeyle söylenmiş olmak

C) Genellikle yarım kafiye olmak

D) Dörtlükler halinde söylenmiş olmak

E) Hece ölçüsüyle söylenmiş olmak

**6.**

(I)İslamiyet öncesi saz şairlerinin (II)sığır denilen sürek avlarında (III)kopuz eşliğinde okunan, (IV)aruz ölçüsüyle söylenen ve (V)aşk, tabiat, yiğitlik gibi konuları işleyen nazım türü koşuktur.

**Yukarıdaki numaralanmış yerlerin hangisinde bir bilgi yanlışı vardır?**

A) I. B) II. C) III. D) IV. E) V.

**7.**

Keldin esin esneyü

Kadka tükel osnayu

Kirdi bodun kasnayu

Kara bulıt kükreşür

(Rüzgar eserek geldi

Kar tipiye benzedi

Halk titreyerek evlere girdi

Kara bulutlar görülüyor)

**Bu dörtlük, İslamiyet öncesi Türk edebiyatı ürünlerinden hangisine örnektir?**

A) Sagu

B) Destan

C) Koşuk

D) Sav

E) Koşma

8.

Türk edebiyatının ele geçen ilk yazılı örnekleridir. Dünyadaki en ilgi çekici tarih, dil, edebiyat ve toplum bilimi bilgilerini kapsayan belgelerdendir.

**Yukarıdaki parçada sözü edilen eser aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Kutadgu Bilig
- B) Divan-u Lugat'it Türk
- C) Göktürk Yazıtları
- D) Dede Korkut Hikâyeleri
- E) Atabetül Hakayık

**9. Orhun Yazıtlarıyla ilgili bilgilerden aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Göktürk Alfabesi'yle yazılmıştır.
- B) Hitabet örneği kabul edilir.
- C) Gelişmiş bir Türkçe ile yazılmışlardır.
- D) Türk toplumunun ulusal kıvancına değinmektedir.
- E) Bilge Kağan tarafından yazıya geçirilmiştir.

10.

Eski Türkler genel sürgün avlarına —, genel yas törenlerine —, genel kurban törenlerine — adını verirler.

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) Yuğ, şölen, sığır
- B) Sığır, yuğ, şölen
- C) Koşuk, sagu, sav
- D) Şölen, sagu, yuğ
- E) Sagu, şölen, yuğ

11.

**Aşağıdakilerin hangisinde Türklerin kullandıkları alfabeler sırasıyla verilmiştir?**

- A) Uygur, Göktürk, Arap, Latin Alfabeleri
- B) Göktürk, Çin, Arap, Latin Alfabeleri
- C) Göktürk, Uygur, Arap, Latin Alfabeleri
- D) Uygur, Çin, Göktürk, Latin Alfabeleri
- E) Çin, Göktürk, Arap, Uygur Alfabeleri

12.

Göktürk yazıtlarından önce Yenisey Yazıtları vardı. Ancak Türklerin yazılı edebiyatı Yenisey Yazıtlarıyla değil, Göktürk Yazıtlarıyla başlamıştır.

**Yazılı dönemin Göktürk Yazıtlarıyla başlamasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Göktürk Yazıtları'nın yazarının bilinmesi
- B) Göktürk Yazıtları'nın metin niteliği taşıması
- C) Göktürk Yazıtları'nın duru bir Türkçeyle yazılması
- D) Göktürk Yazıtları'nın Türk ulusunun değerlerini anlatması
- E) Göktürk Yazıtları'nın Türklere ait bir alfabeye yazılması

13.

**Aşağıdakilerden hangisi İslam öncesi Türk edebiyatı ürünlerinden biri değildir?**

- A) Sav
- B) Sagu
- C) Koşuk
- D) Destan
- E) Baksı

14.

**Aşağıdakilerden hangisi İslam öncesi Türk edebiyatının bir özelliğidir?**

- A) Şiirler dörtlükler biçiminde serbest ölçüyle yazılmıştır.
- B) Göz için kafiye esas alınmıştır.
- C) Dini törenler etkisinde gelişmiştir.
- D) Çince sözcükler sıkça kullanılmıştır.
- E) Sözlü edebiyat ürünlerinin söyleyeni bilinmektedir.

15.

**Aşağıdakilerden hangisi İslam öncesi yazılı Türk edebiyatının özelliklerinden biri değildir?**

- A) Hem dini hem din dışı konulara yer verilmiştir.
- B) Göktürk ve Uygur alfabeleri kullanılmıştır.
- C) Dil yabancı etkilerden genelde uzaktır.
- D) Atasözleri yazıya geçirilmiştir.
- E) İşlenmiş bir Türkçe kullanılmıştır.

16.

**İslam öncesi sözlü edebiyatla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Benzetmeler dışında söz sanatı kullanılmamıştır.
- B) Şiirlerde toplumsal amaç güdülmüştür.
- C) Şiirlerde dörtlük birimi esas alınmıştır.
- D) Gerçek yaşamdan konular seçilmiştir.
- E) Benzetmeler soyut ve abartılıdır.

17.

**Aşağıdakilerden hangisi İslam öncesi Türk destanlarının özelliklerinden biri değildir?**

- A) Hece ölçüsüyle söylenmiştir.
- B) Dil, yabancı etkilerden uzaktır.
- C) Bazıları taş tabletler üzerine yazılmıştır.
- D) Uzun manzum eserlerdir.
- E) Kahramanlar seçkindir.

18.

**Aşağıdakilerden hangisi İslam öncesi Türk edebiyatının bir özelliği değildir?**

- A) Bu dönem ürünlerinin göçebe toplumun dini törenlerinden doğması
- B) Yarım uyağın çoğunlukla kullanılması
- C) Kahramanlık, doğa ve aşk konularını işlemeleri
- D) Büyük ölçüde Çin edebiyatından etkilenmesi
- E) Dilin yabancı etkilerden uzak olması

19.

**Aşağıdakilerden hangisi İslam öncesi Türk edebiyatıyla ilgili bir kavram değildir?**

- A) Baksı
- B) Sav
- C) Koşuk
- D) Cönk
- E) Yuğ

**20. Aşağıdaki eserlerden hangisi Uygur Alfabetiyle yazılmıştır?**

- A) Irk Bitik
- B) Orhun Yazıtları
- C) Altun Yaruk
- D) Divan-ı Lügati't Türk
- E) Dede Korkut Hikâyeleri

21.

- I. Oldukça gelişmiş bir dili ve üslubu vardır.
- II. Türk dili ve edebiyatının ciddi anlamda ilk yazılı metinleri sayılır.
- III. 8. yüzyılda yazılmış ve dikilmiş üç farklı kitabeden oluşmaktadır.
- IV. Türklerin hayatı hakkında bilgiler vermektedir.
- V. Şiir tarzında ve heceyle yazılmış olan ilk yazılı metinlerdir.

**Yukarıdaki numaralanmış bilgilerden hangisi Göktürk Kitabeleri'nin bir özelliği değildir?**

- A) I. B) II. C) III. D) IV. E) V.

22.

**Aşağıdakilerden hangisi İslâmiyet öncesi Türk edebiyatına alt ürünlerden biri değildir?**

- A) Koşuk B) Varsağı C) Destan D) Sav E) Sagu

23.

- Bugün hava çok güzel baba, beni gezmeye götürür müsün?
- Peki, Nevin... söyle, araba bulsunlar.
- Yok baba, ben yürümek istiyorum. Geçen sene bugün korunun öte tarafındaki ince yoldan deniz kenarına inmiştik. Gene öyle yaparız.
- Güzel ama...
- Yorulurum diye korkuyorsun değil mi baba? Nevin, bir parça hasta oldu diye çürüğe mi ayrıldı sanıyorsun? Ben, gene eskisi gibi yürüyebilirim. Demin evde olup da görmeliydin. Piyano çaldım, karanfilleri suladım; hatta havuzda köpeği yıkadım. Artık iyi oluyorum, baba. Göreceksin bir ay sonra eskisinden daha kuvvetli, daha şen, daha yaramaz bir kız olacağım.

**Yukarıdaki metinde kaç tane isim fiil vardır?**

- A)1 B)2 C)3 D)4 E)5

24.

**Aşağıdaki cümlelerden hangisinde fiilimsi kullanılmamıştır?**

- A) İkinci güneşi, koyu kumral saçlarının kıvrımları içinde yaldızlı harelerle oynuyor, süzgün, şeffaf yüzüne hafif bir pembelik veriyordu.  
B) Aylardan beri ilk defa gözlerine bakmaya cesaret etti.  
C) Nevin'in birkaç mevsimlik ömrü kalmış olduğunu biliyordu.  
D) Kızının sarı benekli kır menekşelerine benzeyen gözlerine her bakışta ona musallat olan bir fikri vardı.  
E) Bütün ömrümü sevgisine vakfettiğim bu taze güzel gözleri, bir zaman sonra buselerimle kapamak lazım gelecek.

25.

Hamit Bey bir doktordu. Fakat onda bir doktordan ziyade bir politikacı ruhu vardı. Gençliğinin ilk senelerini geçirdiği hapislerde, sürgünlerde çok çile çekmişti. Mamafih o, bu meslekte sebat edecek insan değildi. Çok dürüst ve metin bir ahlakı vardı. Bu tesirler altında politika hayatını adi, bütün o mücadeleleri, dedikoduları lüzumsuz ve sefil görmeye başladı. Hayatının bu ikinci safhasında Hamit bey, "serbest fikir" havarisi oldu. Ara sıra eski meslektaşları ile münakaşa ederdi. "İdareleri değiştirmek neye yarar?"

**Yukarıdaki parçada geçen altı çizili kelimelerden hangisi fiilimsi değildir?**

- A) sebat edecek      B) görmeye      C) geçirdiği  
D) değiştirmek      E) yarar

26.

Her şeyden evvel ruhları değiştirmeli. İnsanlar, batıl itikatların tesiri altında yaşadıkça iyi, mesut olamazlar. Ben, harikulade bir doktor olmak, insanlık üzerinde büyük bir ameliyat yapmak isterim. Kalp denilen emel ve elem yatağını koparıp atmak, hayal denilen kokmuş kaynağı kurutmak... İnsanlar ancak o zaman mesut olabilirler. Bu şartlar içinde doğan, yaşayan, ölen bir insanın saadetini düşününüz.

**Yukarıdaki altı çizili sözcüklerden kaç tanesi fiilimsi görevindedir?**

- A) 1      B) 2      C) 3      D) 4      E) 5

27.

Çarşı meydanının büyük çınar ağaçları, yere düşen gölgelerini alacalandırarak, fısıldıyorlardı. Kuvvetli bir rüzgâr esiyordu. Avukat Hacı Namık Efendi, kağıtlarım uçmasın diye, zümrüt bir kameriyeye benzeyen küçük dükkanının camlarını indirdi. Sonra gitti, açık kapıyı iterken heybesi omzunda, semerli atının yuları elinde, sarıklı, kısa boylu yuvarlak bir köylünün yaklaştığını gördü.

**Yukarıdaki paragrafta geçen aşağıdaki kelimelerden hangisi çekimli fiildir?**

- A) uçmasın  
B) alacalandırarak  
C) benzeyen  
D) iterken  
E) yaklaştığını

28.

Milli edebiyat akımının temsilcilerinden bir kısmını sıralayalım ( ) Ömer Seyfettin, Halide Edip Adivar, Ziya Gökalp, Mehmet Emin Yurdakul.

**Yukarıdaki cümlede parantezle gösterilen yere aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangisi getirilmelidir?**

- A) (.)      B) (:)      C) (;)      D) (...)      E) (,)

29.

Şairler hakkındaki hükümlerin isabet derecesi de tartışma konusu olabilir (I) Aslında (II) bir antolojiyi ayakta tutan iki unsur vardır (III) iyi seçilmiş (IV) şairin sanatını ve kişiliğini belirten örnekler (V) sanatçının genel karakterini öz halinde verir.

**Yukarıdaki parçada numaralanmış yerlerden hangi ikisine iki nokta (:) ve noktalı virgül (;) getirilmelidir?**

- A) I. ve II.  
B) II. ve IV.  
C) IV. ve V.  
D) III. ve V.  
E) I. ve III.

30.

Leyla ile Mecnun'u hatırla; (...) Hasretle mi safa buldular? Vuslatta mı murada erdiler?

**Bu parçadaki üç noktanın (...) kullanılış nedeni aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Benzer örneklerin sürdürülebileceği
- B) Söylenmek istenmeyen bir sözün yerine
- C) Aradan belirli bir bölümün çıkarıldığı
- D) Bitmemiş bir yargıyı göstermek için
- E) Kaba ve çirkin sözlerin yerine

31.

15. yüzyılda yazıya geçirildiği bilinen bu eser on iki hikâyeden oluşur. Halkın karakterini ve hayat tarzını yansıtan bu hikâyelerde gelişmiş ve yer yer şiirleşmiş bir dil vardır. Bazı kahramanları olağanüstü özelliklere sahiptir, bu yönüyle destanlara benzer. Eserin nesir kısmında secilere, nazım kısmında da aliterasyonlara çokça yer verilmiştir.

**Bu parçada tanıtılan eser aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Battal Gazi Destanı
- B) Dede Korkut Kitabı
- C) Maarifname
- D) Keşfü'z-Zünun
- E) İskendername

32.

**Aşağıdakilerden hangisi Dede Korkut Hikâyeleri'nin özelliklerinden biri değildir?**

- A) XV. yüzyıl başlarında Doğu Anadolu'da Türkler arasında yaygın olarak anlatılan on iki hikâyeden oluşur.
- B) Türk boylarının yaşamının konu edildiği bu hikâyeler destan geleneğinden halk hikâyesine geçiş döneminin ürünüdür.
- C) Söz dizimi Türkçeye uygundur ve konular, nazım ve nesir şeklinde karışık olarak anlatılmıştır.
- D) Masal ve destanlarda görülen olağanüstü niteliklerin bu hikâyelerde bulunmaması Türk hikâyeciliği bakımından önemlidir.
- E) İçerisinde Türk boylarının inançları, âdetleri ve yaşayışları hakkında pek çok bilgi bulunmaktadır.

33.

**"Mesnevi" ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) İran edebiyatında ortaya çıkmıştır.
- B) Konu bütünlüğü vardır.
- C) Beyit sayısında sınırlama yoktur.
- D) Her beyit kendi arasında uyaklıdır.
- E) Devrin önde gelenlerini övmek için yazılır.

34.

**Aşağıdaki beyitlerden hangisi bir mesnevi beyti olabilir?**

- A) Yüzüm sürüp çemenler gibi hâke  
Dualar eyledüm ol zat-ı pake
- B) Eşcar-ı bağ hırka-i tercide girdiler  
Bad-ı hazan çemende el aldı çenardan
- C) Neylersen edüp bir iki gün bar-ı cefaya  
Peymane senün hane senün yar senündür.
- D) Zamanında asude halk-ı cihan  
Vücuduyla mamure şehr ü diyar
- E) Aşk imiş her ne var âlemde  
İlm bir kil ü kal imiş ancak

35.

Risalet'un-Nushiyye adlı mesnevisinde, Anadolu'da yeni bir medeniyetin temellerini atmaya çalışan Türk insanını dıştan içe döndürerek onun kendi iç dünyasındaki seferini hikâye der. Tasavvufa ilişkin fikirleri, eserinde halkın anlayacağı bir dille anlatmıştır. Öğretilerinde, ihtirası değil, kanaatkâr olmayı; kin ve öfkeyi değil, sevgi ve sabrı; cimrilik ve kıskançlığı değil, yardımlaşmayı ve cömertliği; başkalarına karşı üstünlüğü değil, eşitlik ve hoşgörüyü savunur.

**Yukarıda özellikleri belirtilen şair kimdir?**

- A) Yunus Emre
- B) Ahmet Yesevi
- C) Mevlâna
- D) Sultan Velet
- E) Hacı Bayram Velî

**TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI TESTİ BİTTİ**

**TARİH TESTİNE GEÇİNİZ**

**1. Anadolu'ya ilk gelen Türk topluluklarının;**

- savunmaya elverişli bölgelere
- geniş otlaklara sahip yüksek yaylalara yerleştikleri görülür.

**Bu durum aşağıdakilerden hangisi ile ilgilidir?**

- A) Göçebelik dönemine ait özelliklerin devam ettirildiği
- B) Savunma güçlerinin yetersiz olduğu
- C) Anadolu'nun yeni bir vatan olarak kabul edilmediği
- D) İslam kültürünün topluma yeterince anlatılamadığı
- E) Türkler' deki teşkilatçılık özelliğinin etkisini kaybettiği

**2. Anadolu Selçuklu Devleti'nde;**

- kervanların geçeceği yolların güvenliğine önem verilmesi
- belli aralıklarla kervansaraylar inşa edilmesi
- zarara uğrayan kervanların zararlarının telafi edilmeye çalışılması
- belirli pazar yerleri oluşturulması

**çalışmalarıyla ulaşılmak istenen temel amaç aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Donanmanın güçlendirilmesine çalışmak
- B) Anadolu'da yerleşik hayata geçişi özendirmek
- C) Savunmayı güçlendirmek amacıyla yolların güvenliğini sağlamak
- D) Tarımın yanı sıra hayvancılığın geliştirilmesine önem vermek
- E) Kervan ticaretini geliştirerek Anadolu'yu ticari merkez haline getirmek

**3. Selçuklular döneminde Anadolu'da;**

- Türkçe, Arapça, Farsça ve Rumca konuşulması
- aynı yerleşim yerlerinde cami ve kilisenin yanyana bulunması
- toplumların kültürel yönden birbirlerinden etkilenmesi

**aşağıdakilerden hangisinin varlığını kanıtlar niteliktedir?**

- A) Kapalı bir toplumsal yapı oluşturulduğunun
- B) Coğrafi farklılıkların toplumlardaki hoşgörüyü azalttığı
- C) Anadolu'da çoğunlukla Farsça konuşulup yazıldığı
- D) Bizans'ın kültürel mirasının zamanla etkisini yitirdiğinin
- E) Toplumda hoşgörü anlayışının egemen kılındığının

**4.**

Anadolu Selçuklu Devleti'nde, hükümdar çocuklarını eğitmekle görevli kişilere Atabey denilmektedir. Atabeyler'e, meliklerin eğitimlerinin yanı sıra bazı yönetsel görevler de verilmiştir. Ancak Selçuklu sultanları Atabeyler'e vermiş oldukları yetkileri zamanla kıstırmışlardır.

**Bu durumun temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ülke yönetimini şehzadelere devretmek
- B) Merkezi otoriteyi korumak
- C) Halkın sorunlarını çözmek
- D) Atabeyleri güçlendirmek
- E) Halkın devlete güvenmesini sağlamak

**5.**

I. Kılıç Arslan devrinde Anadolu'da kurulan diğer Türkmen beylikleri ile mücadele edilmiş ve beylikler ele geçirilmeye çalışılmıştır.

**Uygulanan bu politikanın temel amacı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Haçlı Savaşları'na hazırlık yapmak
- B) Ordu ve donanmayı güçlendirmek
- C) Beylikler arasındaki mücadelelere son vermek
- D) Anadolu Türk birliğini sağlamak
- E) Halkın sorunlarına çözüm getirmek

**6. Anadolu Selçuklularında görülen;**

- loncalar oluşturulması
- kervansaraylar yapılması
- Kırım'ın ele geçirilmesi
- beyliklerin egemenlik altına alınması

**faaliyetleri aşağıdakilerden hangisine yönelik olamaz?**

- A) Anadolu Türk birliğini sağlamaya
- B) Ticareti geliştirmeye
- C) Esnafı korumaya ve desteklemeye
- D) Ticaret yollarını denetlemeye
- E) Dini bütünlüğü sağlamaya

7.

Bizans ile Anadolu Selçuklular arasında meydana gelen Miryokefalon Savaşı ile "Türkler'in Anadolu'dan atılamayacağı" kesinleşmiştir.

**Aşağıdakilerden hangisi bu duruma kanıt olarak gösterilebilir?**

- A) Bizans'ın, yıkılıncaya kadar savunma konumuna geçmesi
- B) Bizans ile yapılan savaşların sona ermesi
- C) Anadolu Selçuklu Devleti'nin bağımsızlığını kazanması
- D) Anadolu'da kültür birliğinin oluşturulması
- E) Anadolu Türk siyasi birliğinin sağlanması

8.

1243 yılında Köseadağ Savaşı'nın kaybedilmesiyle Anadolu Türk birliği bozulmuştur.

**Aşağıdakilerden hangisi bu duruma kanıt olarak gösterilebilir?**

- A) Selçuklu Devleti'nin bağımsızlığını yitirmesi
- B) Trabzon Rum Devleti üzerindeki baskının ortadan kalkması
- C) Kırım'ın kaybedilmesi
- D) Beyliklerin yeniden kurulması
- E) Selçukluların Moğollar'a vergi vermesi

9.

Malazgirt Savaşı'nın kazanılmasından kısa bir süre sonra Batı Anadolu'da, Anadolu Selçuklu Devleti'nin temelleri atılmış ve İznik başkent yapılmıştır.

**Türkler'in kısa bir sürede Batı Anadolu'ya kadar olan toprakları ele geçirmeleri aşağıdakilerden hangisiyle açıklanabilir?**

- A) Haçlı Seferleri'nin başlaması
- B) Malazgirt Savaşı'yla Bizans direnişinin kırılması
- C) Anadolu'da kimsenin bulunmaması
- D) Tımar sisteminin uygulanması
- E) İslam Dünyası'nın desteğinin sağlanması

10.

Selçuklularda Melikler küçük yaşlardan itibaren illere vali olarak atanmışlardır. Bu görevleri esnasında yanlarına her konuda tecrübeli kişiler olan Atabeyler verilmiştir.

**Bu uygulamanın esas amacı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İllerin yönetilmesini sağlamak
- B) Hanedan üyelerini yönetime katmak
- C) Melikler'in yönetim tecrübesi kazanmalarını sağlamak
- D) Selçuklu uygarlığını yaymak
- E) Melikler'in diğer devletlerle işbirliği içerisine girmelerini

**TARİH TESTİ BİTTİ**

**COĞRAFYA TESTİNE GEÇİNİZ**



**11.**

**Taş kömürü yatakları aşağıdaki devirlerin hangisinde meydana gelmiştir?**

- A) Kuaterner B) Teesiyer C) Paleozoik  
D) Mesozoik E) Prekambrien

**12. Kuaterner Dönemi'nde aşağıdakilerden hangisi gerçekleşmemiştir?**

- A) İlk insanın ortaya çıkması  
B) Gondwana kıtasının parçalanması  
C) Çanakkale Boğazı'nın oluşması  
D) Buzul Çağı'nın sona ermesi  
E) Bugünkü iklimlerin oluşması

**13. Enerjisini Yer'in merkezinden alan olaylara iç kuvvetler denir. Aşağıdakilerden hangisi iç kuvvetlerden biri değildir?**

- A) Orojenez  
B) Epirojenez  
C) Volkanizma  
D) Deprem  
E) Kimyasal ayrışma

**14. Dünya'nın çeşitli yerlerinde kıvrım dağları oluşur. Kıvrım dağlarının oluşmasının nedeni aşağıdakilerden hangisi olabilir?**

- A) Tabakaların yan basınçlarla sıkıştırılması  
B) Tortullaşmanın olması  
C) Tabakaların üzerindeki yükün kalkması  
D) Depremlerin etkili olması  
E) Eski zaman arazisi olması

**15. Volkanik olaylar sonucunda lavların birikmesiyle volkan konileri oluşur. Bu konilerin üzerinde çanak şeklinde çukurluklar oluşur. Bu çukurluklar aşağıdakilerden hangisi olabilir?**

- A) Krater B) Maar C) Batolit  
D) Baca E) Parazit koni

**16.**

**Volkanik arazilerin yaygın olduğu bölgelerde tarımsal faaliyetlerin yoğunluk kazandığı görülür. Aşağıdakilerden hangisi bunun bir nedeni olabilir?**

- A) Gür bitki topluluklarının olması  
B) Topraklarının humus yönünden zengin olması  
C) Mineral yönünden zengin olduğu için topraklarının verimli olması  
D) Volkanik arazilerin düz olması  
E) Sulamanın kolay olması

**17. Doğada var olan kayaçların minerallerini, kimyasal bileşimlerini yapı ve dokularını doğada bulunuş şekillerini inceleyen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Limnoloji B) Petrografi C) Antropoloji  
D) Arkeoloji E) Etnoloji

**18.**

**Aşağıdakilerden hangisi magmanın yer kabuğu içinde soğuyup katılaşmasıyla oluşan kayaçlardan biridir?**

- A) Granit B) Kömür C) Petrol  
D) Kalker E) Mermer

**19. Kömür, çok miktarda bitkisel maddenin, havasız bir ortamda ve basınç altında değişmesi sonucunda oluşan bir kayaçtır. Buna göre kömür, aşağıdaki kayaç türlerinden hangisine bir örnektir?**

- A) İç püskürük B) Organik tortul  
C) Dış püskürük D) Başkalaşım  
E) Kimyasal tortul

**20. Mermer aşağıdaki kayaçların hangisinin yüksek basınç ve sıcaklık altında değişikliğe uğraması ile oluşmuştur?**

- A) Bazalt B) Kumtaşı C) Granit  
D) Andezit E) Kalker

**COĞRAFYA TESTİ BİTTİ**

**İNGİLİZCE TESTİNE GEÇİNİZ**

**21.** William : How old ..... you two years ago?

Brian : I ..... thirteen years old.

- A) were / wasn't
- B) weren't / was
- C) was / were
- D) were / was
- E) was / weren't

**22.** Sally : When did you come back from holiday?

Carol : .....

- A) Yesterday.
- B) Every week.
- C) Next summer.
- D) Tomorrow.
- E) At the moment

**23.** "Our favourite school subject is ....."



- A) Science
- B) Chemistry
- C) P.E.
- D) English
- E) History

**24.** Kate is a very good student, She ..... does her homework on time.

- A) never
- B) always
- C) rarely
- D) sometimes
- E) at weekends

**25. A:** ..... do you visit your family?

**B:** once a week.

- A) Who
- B) When
- C) Why
- D) Where
- E) How often

**İNGİLİZCE TESTİ BİTTİ**

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ TESTİNE GEÇİNİZ**

**26.**

Evrende hiçbir şey başıboş, anlamsız ve amaçsız değildir. Her varlık birbiriyle uyum içerisinde, büyük bir bütünün parçası olarak hareket etmektedir. Hiçbir varlık kendisi için belirlenmiş olan tabiat kanunlarının dışına çıkmamaktadır. Bu parçadan aşağıdaki yargıların hangisine ulaşamaz?

- A) Her şeyin bir gayesi vardır.
- B) Varlıklar arasında bir uyumsuzluk yoktur.
- C) Her şey belli bir yasaya göre hareket etmektedir.
- D) Her varlığın evren bütünlüğünde bir anlamı vardır.
- E) Evrendeki düzen kendiliğinden meydana gelmiştir

**27.**

“...O (Allah), karada ve denizde ne varsa bilir. O’nun ilmi dışında bir yaprak bile düşmez. O, yerin karanlıkları içindeki tek bir taneyi dahi bilir. Yaş ve kuru ne varsa hepsi apaçık bir kitaptadır.”

(En’am suresi, 59. ayet)

Bu ayetten

- I. Allah’ın bilgisi her şeyi kuşatmıştır.
- II. Allah kullarına merhametle muamele edendir.
- III. Her varlık Allah’ın gözetimi ve denetimi altındadır.

**yargılarından hangilerine ulaşılabilir?**

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) I ve III.
- D) II ve III.
- E) I, II ve III.

**28.**

“Eğer yerde ve gökte Allah’tan başka tanrılar olsaydı kesinlikle ikisinin de düzeni bozulurdu...”

(Enbiya suresi, 22. ayet) Bu ayette vurgulanan husus aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Allah’ın her şeyi bildiği
- B) Allah’ın bir ve tek olduğu
- C) Her şeyin yaratıcısının Allah olduğu
- D) Allah’ın hiçbir şeye muhtaç olmadığı
- E) Ezeli ve ebedi olanın yalnızca Allah olduğu

**29.**

Aşağıdaki ayetlerden hangisi konusu bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) “Gece ile gündüz, Güneş ile Ay Allah’ın varlığının delillerindendir...” (Fussilet suresi, 37. ayet)
- B) “ Allah göklerin ve yerin gaybını bilir. O, kalplerin içinde ne varsa onu da hakkıyla bilendir.” (Fatır suresi, 38. ayet)
- C) “Gökleri, yeri ve bunların içinde üretip çoğalttığı bütün canlı varlıkları yaratması, Allah’ın varlığının işaretlerindendir...” (Şura suresi, 29. ayet)
- D) “... Göklerin ve yerin yaratılışı hakkında derin derin düşünürler (ve şöyle derler.) Rabbimiz sen bunu boşuna yaratmadın...” (Al-i İmran suresi, 191. ayet)
- E) “Güneşte, kendisi için (tespit edilmiş) olan bir karar yerine doğru akıp gitmektedir. Bu, üstün ve güçlü olan, bilenin takdiridir. “ (Yasin suresi 38. ayet)

**30.**

**Tövbe ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?**

- A) Günahı hafife almaktır.
- B) Yapılan hatayı onarmaktır.
- C) Günah işlediğine pişman olmaktır.
- D) Günahtan dolayı Allah’tan af dilemektir.
- E) Aynı hataya düşmemeye karar vermektir.

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ TESTİ BİTTİ****MATEMATİK TESTİNE GEÇİNİZ**

1.

$f = \{(a,b), (b,c), (c,d), (d,e)\}$  fonksiyonu veriliyor.

Buna göre  $f$  fonksiyonunun tanım kümesi nedir?

- A)  $\{a, b, c\}$   
 B)  $\{b, c, d\}$   
 C)  $\{a, b, c, d\}$   
 D)  $\{b, c, d, e\}$   
 E)  $\{a, b, c, d, e\}$

2.

Bir torbada renkleri dışında aynı özelliklere sahip 4 mavi,  $x$  turuncu ve 6 beyaz top vardır.

Bu torbadan rastgele bir top çekme olayında turuncu gelme olasılığı  $\frac{2}{7}$  olduğuna göre bu olayın örnek uzayı kaç elemanlıdır?

- A) 6      B) 14      C) 15      D) 16      E) 20

3.

Gerçek sayılar kümesinde tanımlı

$$f(x) = (m + 3)x^2 - 3x + np \text{ ve}$$

$$g(x) = mnx + 5$$

funksiyonları veriliyor.

$f(x) = g(x)$  olduğuna göre  $m + n + p$  kaçtır?

- A) -3      B) -1      C) 0      D) 1      E) 3

4.

$$f: R - \{2\} \rightarrow R - \{3\},$$

$$f(x) = \frac{3x+1}{x-2} \text{ fonksiyonu veriliyor.}$$

Buna göre  $f(0) + f(3)$  kaçtır?

- A)  $-\frac{1}{2}$       B)  $\frac{9}{2}$       C)  $\frac{19}{2}$       D) 10      E)  $\frac{21}{2}$

5.

$f$  ve  $g$  gerçekte sayılar kümesinde tanımlı iki fonksiyondur.

$$f(x + 2) = 2x + 3 \text{ ve}$$

$$g(x - 3) = x + 1$$

olduğuna göre  $(f \circ g)(1) + (g \circ f)(1)$  kaçtır?

- A) 9      B) 10      C) 11      D) 14      E) 18

6.

$f, g$  ve  $h$  gerçekte sayılar kümesinde tanımlı fonksiyonlardır.

$$f(x) = 3x + 2$$

$$g(x) = -x + 1$$

$$h(x) = 2x - 4$$

olduğuna göre  $(f \circ g \circ h)(2)$  kaçtır?

- A) 0      B) 1      C) 2      D) 3      E) 5

7.

$A = \{1, 2, 3, 4, 5\}$  kümesi üzerinde tanımlanan

$$f = \begin{pmatrix} 1 & 2 & 3 & 4 & 5 \\ 3 & 1 & 5 & 2 & 4 \end{pmatrix}$$

$$g = \begin{pmatrix} 1 & 2 & 3 & 4 & 5 \\ 5 & 3 & 4 & 1 & 2 \end{pmatrix}$$

permütasyonları için  $g(f^{-1}(2))$  değeri kaçtır?

- A) 1      B) 2      C) 3      D) 4      E) 5

8.

$$f(x) = x^2$$

2010 YGS

$$g(x) = 2x - 1$$

fonksiyonları için  $g(f(2))$  kaçtır?

- A) 0      B) 3      C) 5      D) 7      E) 9

9.

$f: \mathbb{R} - \{-1\} \rightarrow \mathbb{R} - \{2\}$  fonksiyonu bire bir ve örtendir.

$$x = \frac{f(x) + 1}{2 - f(x)}$$

olduğuna göre  $f^{-1}(x)$  aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\frac{x+1}{x-2}$       B)  $\frac{2x-1}{x-1}$       C)  $\frac{-x-1}{x-2}$   
D)  $\frac{2x-1}{x+1}$       E)  $\frac{x-1}{x+2}$

10.

$f(x) = 3x - 4$  ve  $(f \circ g)(x) = 6x + 5$  olduğuna göre  $g(x)$  fonksiyonu aşağıdakilerden hangisidir?

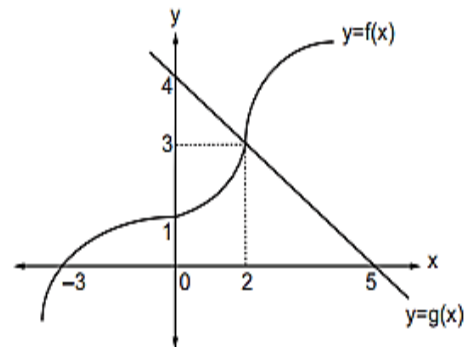
- A)  $18x + 11$       B)  $2x + 3$       C)  $18x - 21$   
D)  $2x + 1$       E)  $3x - 4$

11.

Bir çift zar atıldığında zarların üst yüzüne gelen sayıların toplamının 8 olduğu bilindiğine göre bu sayıların ikisinin de tek sayı olma olasılığı nedir?

- A)  $\frac{3}{4}$       B)  $\frac{3}{5}$       C)  $\frac{1}{2}$       D)  $\frac{2}{5}$       E)  $\frac{2}{9}$

12.



Yukarıda  $f$  ve  $g$  fonksiyonlarının grafikleri verilmiştir.

Buna göre

$\frac{(g \circ f)(-3) + f(2)}{(f^{-1} \circ g)(5) + g^{-1}(3)}$  kaçtır?

- A) -7      B) -6      C) -1      D) 0      E)  $\frac{7}{2}$

13.

İki öğrenciden birinin sınavı kazanma olasılığı  $\frac{1}{3}$ , diğ-  
rinin sınavı kazanma olasılığı  $\frac{2}{5}$ 'tir.

**Buna göre sınavı sadece bir öğrencinin kazanma  
olasılığı nedir?**

- A)  $\frac{2}{15}$  B)  $\frac{1}{5}$  C)  $\frac{4}{15}$  D)  $\frac{7}{15}$  E)  $\frac{3}{5}$



14.

Bir kutuda renkleri dışında aynı özelliklere sahip 4  
kırmızı, 6 beyaz top vardır.

**Bu kutudan rastgele alınan 2 topun aynı renkte  
olduğu bilindiğine göre ikisinin de kırmızı olma  
olasılığı nedir?**

- A)  $\frac{1}{15}$  B)  $\frac{1}{6}$  C)  $\frac{3}{15}$  D)  $\frac{2}{7}$  E)  $\frac{5}{7}$



15.

Bir madeni para ile bir zar birlikte atılıyor.

**Paranın üst yüzüne tura ve zarın üst yüzüne çift  
sayı gelme olasılığı nedir?**

- A)  $\frac{3}{4}$  B)  $\frac{1}{2}$  C)  $\frac{1}{4}$  D)  $\frac{1}{6}$  E)  $\frac{1}{8}$

16.

4 öğretmen ve 6 öğrenci arasından seçilen 3 kişi-  
den ikisinin öğretmen birinin öğrenci olma olasılığı  
nedir?

- A)  $\frac{1}{20}$  B)  $\frac{3}{10}$  C)  $\frac{3}{5}$  D)  $\frac{2}{3}$  E)  $\frac{4}{5}$

17.

$A = \{0, 1, 2, 3, 4, 5\}$  kümesinin elemanları kullanıla-  
rak 3 basamaklı rakamları farklı kaç tane çift doğal  
sayı yazılabilir?

- A) 156 B) 144 C) 96 D) 60 E) 52

18.

Bir bahçeye yan yana her biri birbirinden farklı 4 elma  
fidanı, 3 armut fidanı, 2 ayva fidanı dikilecektir.

**Aynı fidan türleri bir arada olmak koşuluyla kaç  
farklı biçimde dikilebilir?**

- A)  $9!$  B)  $3 \cdot 9!$  C)  $3! \cdot 4! \cdot 3! \cdot 2!$   
D)  $3 \cdot 4! \cdot 3! \cdot 2!$  E)  $4! \cdot 3! \cdot 2!$

19.

Bir okuldaki 10 seçmeli dersin 4 tanesi aynı saatte veril-  
mektedir.

**Buna göre bu derslerin ikisi kaç farklı şekilde seçilebilir?**

- A) 39 B) 42 C) 45 D) 48 E) 54

20.

6 doktor ve 8 hemşire arasından 3 kişilik bir sağlık ekibi  
oluşturulacaktır.

**Buna göre en az 1 doktor ve en az 1 hemşirenin bu-  
lunduğu sağlık ekibi kaç farklı biçimde oluşturulabilir?**

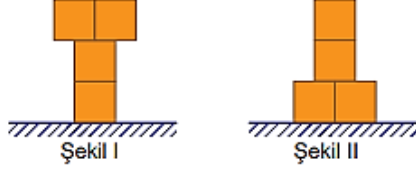
- A) 192 B) 216 C) 250 D) 288 E) 320

**MATEMATİK TESTİ BİTTİ**

**FİZİK TESTİNE GEÇİNİZ**

1.

- Özdeş tuğlalarla oluşturulan Şekil I ve Şekil II'deki sistemlerin zemine uyguladığı basınçlar sırasıyla  $P_1$  ve  $P_2$  dir.

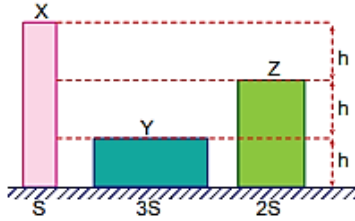


Buna göre, basınçlar oranı  $\frac{P_1}{P_2}$  kaçtır?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4 E) 5

2.

Aynı maddeden yapılmış X, Y ve Z silindirleri şekildeki gibidir.

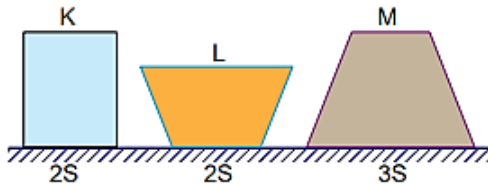


Buna göre, cisimlerin basınçları  $P_X$ ,  $P_Y$  ve  $P_Z$  arasındaki ilişki nedir?

- A)  $P_Y > P_Z > P_X$  B)  $P_X > P_Z > P_Y$   
C)  $P_Z > P_Y > P_X$  D)  $P_Y > P_X > P_Z$   
E)  $P_Z > P_X > P_Y$

3.

Ağırlıkları eşit K, L ve M cisimlerinin taban alanları şekildeki gibidir.



Buna göre cisimlerin basınçları  $P_K$ ,  $P_L$  ve  $P_M$  arasındaki ilişki nedir?

- A)  $P_K > P_L > P_M$  B)  $P_L = P_M > P_K$   
C)  $P_M > P_K = P_L$  D)  $P_L > P_K = P_M$   
E)  $P_K = P_L > P_M$

4.

Aşağıda verilen,

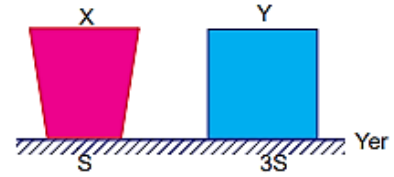
- I. karlı yerlerde ayaklara palet giymek,  
II. duvara çakmak için ince uçlu çivi kullanmak,  
III. topuklu ayakkabı giymek

işlemlerinin hangilerinde basıncın azalması sağlanmıştır?

- A) Yalnız I. B) Yalnız II. C) Yalnız III.  
D) I ve II. E) I ve III.

5.

Taban yüzey alanları şekilde verilen X ve Y cisimlerinin yere uyguladıkları basınçlar eşittir.



X cisminin ağırlığı G olduğuna göre, Y cisminin ağırlığı kaç G dir?

- A) 6 B) 4 C) 3 D) 2 E) 1

**FİZİK TESTİ BİTTİ**

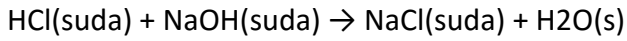
**KİMYA TESTİNE GEÇİNİZ**



**6.**

Aşağıdaki tepkimelerden hangisi analiz tepkimesidir?

- A)  $2H_2(g) + O_2(g) \rightarrow 2H_2O(s)$   
B)  $2KClO_3(k) \rightarrow 2KCl(k) + 3O_2(g)$   
C)  $Pb^{2+}(suda) + 2Cl^-(suda) \rightarrow PbCl_2(k)$   
D)  $2Fe(k) + O_2(g) \rightarrow 2FeO(k)$   
E)  $N_2(g) + 3H_2(g) \rightarrow 2NH_3(g)$

**7.**

( I )                      ( III )                      ( II )

Verilen tepkimede I, II ve III ile gösterilen bileşiklerin cinsi aşağıdakilerin hangisinde doğru yazılmıştır?

- |    | I    | II   | III  |
|----|------|------|------|
| A) | Asit | Baz  | Tuz  |
| B) | Baz  | Asit | Tuz  |
| C) | Tuz  | Asit | Baz  |
| D) | Asit | Tuz  | Baz  |
| E) | Baz  | Tuz  | Asit |

**8.**

• Maddelerin oksijen ile verdikleri tepkimelere -  
- I tepkimeleri denir.

• Her asit - baz tepkimesinde - II oluşmayabilir.

• Sentez tepkimeleri - - III tepkimeleridir.

**Yukarıdaki numaralı boşluklara seçeneklerdeki kavramlardan hangisinin yerleştirilmesi en uygun olur?**

- |    | I          | II  | III     |
|----|------------|-----|---------|
| A) | yanma      | su  | oluşum  |
| B) | oksitlenme | tuz | ayrışma |
| C) | analiz     | su  | bozunma |
| D) | çökelme    | tuz | oluşum  |
| E) | yanma      | su  | ayrışma |

**9.**

2 mol  $NO_2$  gazı için;

I. 2.NA tane molekül içerir.

II. 6.NA tane atom içerir.

III. 60 gramdır.

yargılarından hangileri doğrudur? (N:14 g/mol, O:16 g/mol, NA= Avogadro sayısı)

A) Yalnız I.

B) I ve II.

C) I ve III.

D) II ve III.

E) I, II ve III.

**10.**

I.  $XY_2 - XY_3$

II.  $X_3Y - X_2Y$

III.  $XY - X_2Y_3$

Yukarıdaki bileşik çiftlerinin hangilerinde eşit miktarda X ile birleşen Y'nin kütleleri arasındaki katlı oran 2/3 'tür?

A) Yalnız I.

B) Yalnız III.

C) I ve III.

D) II ve III.

E) I, II ve III.

**KİMYA TESTİ BİTTİ  
BİYOLOJİ TESTİNE GEÇİNİZ**



**11. Kanserin tedavi edilmesinde;**

I. radyoterapi yöntemiyle yüksek enerjili ışınlar verilmesi,

II. kemoterapi yöntemiyle ilaç uygulanması,

III. iyi huylu tümörlerin ameliyatla alınması yöntemlerinden hangileri kullanılır?

- A) Yalnız I.  
B) I ve II.  
C) I ve III.  
D) II ve III.  
E) I, II ve III.

**12. Canlılar mitoz hücre bölünmesi ile;**

I. çoğalma,

II. büyüme-gelişme,

III. kalıtsal çeşitlilik

verilenlerden hangilerini gerçekleştirebilir?

- A) Yalnız I.  
B) Yalnız II.  
C) Yalnız III.  
D) I ve II.  
E) I, II ve III.

**13.**

$2n = 26$  kromozomlu bir hücre peş peşe üç mitoz geçirirse,

a) Bölünme sonrası oluşacak hücre sayısı

b) Bölünme sonrası oluşan hücrelerin kromozom sayısı değerleri seçeneklerin hangisinde belirtilmiştir?

	a	b
A)	2	26
B)	4	26
C)	8	26
D)	8	13
E)	4	13

**14.**

Kromozom sayısının nesiller boyunca sabit kalması durumu;

I. mitoz bölünme,

II. mayoz bölünme,

III. DNA replikasyonu,

IV. döllenme verilenlerden hangi ikisinin gerçekleşmesi ile sağlanır?

- A) I ve II.  
B) I ve III.  
C) II ve III.  
D) II ve IV.  
E) III ve IV

**15.**

Mayoz hücre bölünmesi sırasında gözlenen ;

I. tetrad oluşumu,

II. homolog kromozomların ayrılması,

III. kardeş kromatitlerin ayrılması

olayları aşağıda verilen hangi sıraya göre gerçekleşir?

- A) I - II - III  
B) I - III - II  
C) II - III - I  
D) III - I - II  
E) III - II - I

**TEST BİTTİ**  
**CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ**